

登録番号 第 24124 号

サンスパイク®箱粒剤

- いもち病に2つの作用性
「メラニン生合成阻害 (MBI-P)」と「病害抵抗性誘導」
1成分で2つの作用機構を有するトリプロカルブを配合！
- 特長：
- 育苗箱処理でイネいもち病に高い防除効果を示します。
 - 新規殺虫剤ピラキサルト配合で、ウンカ類を長期間防除できます。
 - 殺虫剤クロラントラニプロール配合で、初期害虫からチョウ目害虫を長期間防除できます。

サンスパイクは三井化学アグロ(株)の登録商標です。

有効成分	クロラントラニプロール・・・0.75% トリフルメゾピリム・・・0.75% トリプロカルブ・・・4.0%	包装	1kg×12 3kg×6
性状	類白色細粒	有効年限	5年
毒性	普通物※	危険物	-

※普通物：「毒物及び劇物取締法」（厚生労働省）に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

2020年7月22日現在の内容です。

作物名	適用 病害虫名	使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	クロラントラ ニプロール を含む農薬の 総使用回数	トリフル メゾピリ ムを含む 農薬の総 使用回数	トリプロカル ブを含む農薬 の総使用回数
稲 (箱育苗)	いもち病 もみ枯細菌病 内穎褐変病 ウカ類 ツマグロヨコバイ イネトモイシ イネズグウム コブメガ コメイチュ フタヒコガ イネトシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌 約5%) 1箱当り 50g	移植 3日前 ～ 移植当日	1回	育苗箱の上 から均一に 散布する。	1回	1回	2回以内 (移植時までの 処理は1回以 内、本田での湛 水散布、無人航 空機散布、投げ 入れは合計1回 以内)
稲	いもち病 ウカ類 イネトモイシ イネズグウム	1kg/10a	移植時	1回	側条施用	1回	1回	2回以内 (移植時までの 処理は1回以 内、本田での湛 水散布、無人航 空機散布、投げ 入れは合計1回 以内)

■については有効成分を含む農薬の総使用回数を示すものです。

使用上の注意事項-----

- (1) 本剤を育苗箱に処理する場合は、次の注意事項を守ること。
 - 1) 本剤の所定量を育苗箱の上から均一に散布し、葉に付着した薬剤を払い落とし、軽く散水してから田植機にかけて移植すること。
 - 2) 葉先枯れなどの薬害を生じることもあるので、散布ムラがないよう均一に散布すること。
- (2) 本剤を移植時に使用する場合は、専用の移植同時施薬機を用い、側条施用すること。
- (3) 容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理すること。
- (4) 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、とくに初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法-----

通常の使用方法ではその該当がない。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨-----

- (1) 水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に流入しないよう水管理に注意すること。
- (2) 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理すること。

引火し、爆発し、又は皮膚を害する等の危険のある農薬については、その旨-----

通常の使用方法ではその該当がない。

貯蔵上の注意事項-----

直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。